	,			•							•			٠.	`.						(1)	ale					1	Clain	n	,			Oat	e				•
	L	Cla	lm	<u>.</u>				UΒ	ite			· r		4	-	Claim	4-		_	_	7	T-	T.	T	7	7:-	ŀ		- 1		-	1	- 1	T	\Box	إر	Т	
•		ì	1			Ι.].	1.	Ţ.	. [- [- [<u> </u>	<u>:</u>	ı	1	1	1	ı		1	ľ			Final				ı	- 1	.	l	.	۱.	i
	. 1	78	Onlyfred			ľ		١.	١.	1	1	1	-	Ι.	- [Ortothe	n						1	ı	1	1 1	.	Final	()		ı	•	- 1		ļ	- 1	-1	-
	-		É	Ι.				Ι΄		1		-				Ĕĺδ	<u> </u>]_			_	ļ	.			-			-		ᅱ	-†		\dashv	-	- -	
	┢	┰	<u></u>	 -			 	 		1-	7	7	7		- [5	7	1	1		l _		<u> </u>	.			L	10	-11			·	-	-].	.	\dashv
	-	μ		<u>_</u>					∤ -	╁╌	- -	-1	- -	-		52	5	+	1-	1	1	7	1				- 1	10	벨		_	_	_ .	_ _	_		_]_	· . j
	┧	_	2	_	<u></u>			<u> ب</u>	Ŀ	┨—	- -				-	53		┨─-	╁╌	1-	1	1	1	1	1		ľ	10	ß	ļ			4					
	1	L	J.				1	ļ .	<u></u>	_	_ _	4	_ _		-		_!	 	1,-	-	∤	 	 		-		ŀ	10	a		7			-1-	7	-	7	\exists
	-	ヿ	4						1.			_ _			_	54	_	 —	 	 	├	 	┟∸	 -	┤—	-1	. ŀ	10		_	\neg	7	- -	7	7		-	-
•	1	7	5						1	7	1	1			L	58			<u> </u> :	 	<u> </u>	 	 	 	 _		J-	10		\dashv	⇥							\dashv
	-	4	6				-		-	1	7	7	-	7		56			1.	_	L			<u> </u>	<u> </u>		, J_							4			- -	_
	-	-4-			\dashv			<u> </u>		 	- -	: -	7-	7		57	7	1	1	1	1			<u> </u>			` _	10		_	-4.	-	4-	-	-	-4-	٦.	_
	_	4	7	÷l	_			<u>-</u>			4-	╁	- -	┨	ŀ	58	1	1-	1	1								100		_].	_ .	_ _	_	_ _			Ŀ	
	L		В				_	_			-∤	- -	- -	- .	\vdash	59			-				-			\exists		100		- 1		ŀ					Т	7
			9					_		<u> </u>	J	1	- -	4	-				-	-		-					-	110			7	7	7	7	T	7-	7-	7
		7	10	\neg				- 1				╧	4_	4	_	60	Į		-			\dashv				\dashv	-	111		-1-		_1-	7	- -	7	1	7	7
	1		110	7		7	\neg					1		J	Ŀ	61	<u> </u>	I									<u> </u>	112	4—4-				- -	- -	- -		-	\dashv
	-	ч.	2	\dashv	-	-	7	_	-		1	T	7	7	1.	62				\perp	╌┤	口	\dashv	<u>-</u> -	\dashv		- }-			-	- -	- -	- -	- -	- -	- -		-
•	1		13		4	-1	ᅱ	-1	7		1	1-	7-	7	Г	63		•	·		$oldsymbol{\perp}$	\Box		_	\Box	4	_	113	4			-	- -	- -		- -	 _	4
•	<u> </u> _		ﺣﯩﯩ								 	† ∵	1-	1	1	64			$\overline{\cdot}$			٠ ا	- 1		الـــا	الن		114		_ _	_ _	- -	- -	<u> </u>	4	<u> </u>	1_	⅃.
•	<u> </u>		4	4	_ _	-	ᆅ.				-	╂╌		┨.	-	65			\neg	-	\neg	\neg		\neg	\neg			115			\perp		ᆚ	1		1_	Ŀ].
	L		8		<u>.</u> اـ	_].			ᅫ		 	 	4-	┪	-	66	-	-	-	一	7	7	7	\neg	\neg			116	П	1.		Ŀ	\mathbf{I}_{-}		1	1.	1.	7
			6	1	ൎ⅃.			_	_		_	! -	 -	┨.	-	67	-		ᅱ		7	-	7	7	7	٦.		117		7	T		7	Τ	7	7	1	7
	Г	11	7	7		1		╛			_	Į.	1	.	_					-+	-	ᆉ	-	十		-	-	118		7	1	7	7	1	1	.7	1	1
	·	Ī		7	7	7	7		- 1		L.	Ĺ	1_	1	<u>_</u>	68	-			-	╌╂			-			-	119		- -	7	1	1-	1	1-	1-	1-	1
		i		7	7	7	7	7	╗						Ŀ	6.9	_		_	_	4	-4-	-			\dashv	-				+	- -	┪~	1-	オᢇ		l-	1
	}-	2			1	- -		1				Γ	1] .		70	. [- 1	- 1		1		\perp	1	_ _	_	<u> </u>	120		- -	4-	-	 	 =	-	<u> </u>	 - -	ł
•	<u> </u>			4-	4-		-∤-			\dashv	-	-	1-	1	 -	71	\neg	\exists	\neg	T	\exists	7		1	丄		_	121		4-	4-	4_	1_	 _	 	1_		l
٠.		2		4-	- -	- -					_	-	1-	i	1	72	ヿ	7	\neg	\neg	7	7]].			L	122		_ _	1	1_	<u> </u>	ļ <u> </u>	_	_		ļ
-		2	욉_	4-	4-	4,	- -	4	-	ᆛ		<u> </u>	-		-	78	┪	7	7	7	7	7	7	7.	~	7		123		1.	_	1_	1_		_			
	Ŀ	2	<u> </u>	1.	1.	1	: -	4-	4	-1	_	<u> </u>		١.	-	74	7	7	1		7	7	7	<u> </u>	7	7		124		1_	<u> </u> _	<u> 1 :</u>	1_	_		Ŀ		
	\cup	2	Φ	<u>"</u>	┛	4	1.	┵	_ _	_		_		l		75		-		+	+	- -	7	1	7	7		125	7	i]_		<u> </u>	L	Ŀ			ĺ
		2.		.1	1		1_		1	_	\dashv		-	}	\vdash	76		╅	╌				-	+	+	7		126		T	7	Ţ				انا	凵	į
		26	7	\mathbf{I}					⅃₋	┙	_	_							Ⅎ	┪	づっ	- -	- -	+	1.	٦.	1	127	1.	1	7-	Ī					╝	
-		27	7	T	7	T	7		1_			_				77		-	4			- -	٠,			1	-	128	- -	1	1	1					.]	
- 1		28	1	1	7	1	7.	1	7	7						78	_	-				-1-	+		- -	\dashv		129		1	1	1	1-					
		29		1-	. -	7	1	7-	7		\neg		•			79		_ _	_ _		4-		- -	- -	- -	-{	<u> </u>	130		 	1		 	П			\neg	
		30		1-	+-	1	1	1	1	7	\neg					80		_ _		_ _	4	- -	4_	- -		-{		_		+-	+-	 	-	\vdash			ᆟ	
- 1	-	31		+-	1-	╁╌	+-	-	- -	-1-	7	_			\neg	81		. [\perp	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		_ _	1_	- -	4		131		∤		 -		Н	-		ᅱ	
•				╁╾	┥~	- -	┨╌	╁		+		ᅱ			\neg	B2	\neg	\neg			L			1	4_	4	_	132	_ _	 -	 	 	-	-	-	-	-1	
ı		82		-	4-	- -	-	4-				\dashv	\dashv	ı		83	7	7	7	T	7		Ι.		\perp	╛.		133		<u> </u>	 	-		\dashv			ᅱ	
ı		83		 _	4_	1_	1	- -	- -		-1		\dashv	j	{	84 85		- -	7	7	1-	7.		7		ļ	. 🔲	194		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			-	ᅱ	: :
ı		34 85	_	1_	1_		4_	J	4-	-4-	-1					65	-	+	+	1	1	7-	1	7	1	7		135	1	<u> </u>	L	_			_	-	-1.	
- [85	Ŀ	<u> </u>	1_	1:	1_	1_	1	1	4	_	긔	- 1	{	86	┥~	+		_ -	1-	4-	1-	7-	1	1 .	П	136		Γ	L					_	_	
ſ		36					1_		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}$	┛		_	_				- -	- -	-		- -	1-	 -	1	1-	1		137	7	1	Ī				l		ᆚ	
ı	\neg	37	Π	1	1	1	Γ		\mathbf{I}			╝]	· {		87	<u> </u>	-1-	4-	- -	- -	-	-	1-	 -	1		188	1	1	1			\neg		}	\Box	
I		38	1	1	1	1	1	7	7	T	T	7		~		88	4-	4-	-	4-	4-		┪-	┨	-	4		(39	- -	1	-				\neg	\neg		
1		39	1	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1	ユ	Γ	7	" . [$\Box T$	89 .			<u> </u>	4_	4_		-	 	- -	4			- - -	-	 —	┨		ᅱ	一	7	7	
ŀ		40		 	1-	1-	1-	1-	1-	+	-1	4	习			BO				1.	1		1	1_		1.		140		 	 					-+	\dashv	
ŀ		_	 	*	 	 —	 	 -	 -	+-		\dashv	\dashv	ŀ		1	1	7-	7	7	Τ.	Г				1		141.		_		_		_		-	\dashv	
L		41	نــا	Ŀ	1_	<u> </u>	_	1_	1_	1		4	_	1			+-	-	+-	1-	1-	1	1	1	7	1		142						\bot	_	_ -	4	
	_k	र्	·	L				L		_	_ _	_	_	. -		92		-	-	1-	1-	1-	+-	1-	1-	1 .		43	7				\cdot				╝	
Γ	T	19			1	Ι.	Γ	1		J.	_]			L		3	4-	. -	4-	4-	-	+-	 -	1-	-	1		144	- -				\Box	\neg	\neg			•
T		44		÷	1		1	1	1	7	7	T	7			P4 _	Ŀ	Ŀ	1_	4_	1_	4_	1_	ļ	1-	. .					-		1	-	_	7	\neg	
ŀ		15		-	1-	Ţį		1-	1	†-	+	7	7	- 1	7	15	7		1		_	!_	1_	Ŀ	1_	1	1	45	4				-+		7	7	7	•
ŀ			\dashv		 —	14		-	-	╂-	+	+	-	Ė		6	7	7	T	1					Ŀ] .		46	1_	·	\square	4		∤-	-∤·		\dashv	
L		6					 	 _	 	1	-1-	- -	-	. . }		7	1-	1-	1	1	1	1	1	1	1] .	J 7	47	,				_	_ -	-4-			
1		7:	_	اً ۔				L	L	L	_ _	_[_	_	- -			+-	-	-	 -	1-	オ╌	1-	 -	1	1		48	7	\neg	$\overline{}$		_[_	_	-		\dashv	
Γ	74	B	\neg					Ι	Γ.	Į,		┙		1		8	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╬	1-	 	 	1-	1-	-	1			—	1-1			7		-1		_ _	4.	
十	72	न	7	_			•		1	1-`	7	7	7			8	1	<u> </u> -	1	4_	 	1	 	 	 			<u>49</u> _	-			\dashv	7			L		
-	5		+				-	-	-	1-	1-	7	7	Γ	110	χq.	1.	<u>ا</u> ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	_	L	Ŀ	L	<u>.</u>	_	·	<u> </u>	50										
L	10	শ							l	<u>.</u>				٠			•					٠.																

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here